TRAITE DE POPERATION EN MATIERE F BREVETS

	Expéditeur: le BUREAU INTERNATIONAL
PCT	Destinataire:
NOTIFICATION D'ELECTION	Assistant Commissioner for Patents
(règle 61.2 du PCT)	United States Patent and Trademark Office
(legie 01.2 dd i C1)	Box PCT
	Washington, D.C.20231 ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE
Date d'expédition (jour/mois/année)	ETATS-UNIS D'AWIENIQUE
15 décembre 1999 (15.12.99)	en sa qualité d'office élu
Demande internationale no	Référence du dossier du déposant ou du mandataire
PCT/FR99/01083	F.0657 PCT
	Date de priorité (jour/mois/année)
Date du dépôt international (jour/mois/année) 07 mai 1999 (07.05.99)	15 mai 1998 (15.05.98)
Déposant	
JEREMIJEVIC, Vojin	
L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite: A dans la demande d'examen préliminaire internation international le:	al présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire
	1999 (24.11.99)
dans une déclaration visant une élection ultérieure d	déposée auprès du Bureau international le:
_	
2. L'élection X a été faite	
n'a pas été faite	
avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la da à la règle 32.2b).	te de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé
1	

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse Fonctionnaire autorisé

Diana Nissen

no de téléphone: (41-22) 338.83.38

OPERATION EN MATIERE

56 30 17 100

56 30 17 100

56 30 17 100



RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL.

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire F.0657 PCT			POUR SUITE A DO	ONNER		cation de transmission du rapport d'examen international (formulaire PCT/IPEA/416)
Demande i	nterna	tionale n°	Date du dépot internation	nal <i>(jour/m</i>	ois/année)	Date de priorité (jour/mois/année)
PCT/FR9	99/01	083	07/05/1999			15/05/1998
1	Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB A61M5/32					
Déposant DEVICE	RES	EARCH & DEVELOPM	1ENT (DRD) et al.			
		rapport d'examen prélim al, est transmis au dépos			dministaratio	on chargée de l'examen préliminaire
2. Ce R	APPC	ORT comprend 5 feuilles,	y compris la présente f	euille de d	couverture.	
é l'a a	 Il est accompagné d'ANNEXES, c'est-à-dire de feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou de feuilles contenant des rectifications faites auprès de l'administration chargée de l'examen préliminaire international (voir la règle 70.16 et l'instruction 607 des Instructions administratives du PCT). Ces annexes comprennent feuilles. 					
	_	rapport contient des indi	cations relatives aux po	oints suiva	ınts:	
1	⊠ □	Base du rapport				
111	 II Priorité III Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle 					
IV		Absence d'unité de l'inv	ention			
V	V Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration					
VI		Certains documents cité	és			
VII	VII 🗵 Irrégularités dans la demande internationale					
VIII 🛚 Observations relatives à la demande internationale						
	Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale Date d'achèvement du présent rapport					
24/11/1999 07.08.2000						
	élimin	ostale de l'administration cha aire international:	argée de	Fonction	aire autorisé	Company Colland Colland
Office européen des brevets D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Hedels, B					(Name of the last	
Fax: +49 89 2399 - 4465 N° de téléphone +49 89 2399 2329						

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n° PCT/FR99/01083

I. Base du rapport

1.	. Ce rapport a été rédigé sur la base des éléments ci-après (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications.):					
	Des	scription, pages:				
	1-1	5	version initiale			
	Rev	vendications, N°:				
	1-2	5	version initiale			
	Des	ssins, feuilles:				
	1/7-	-7/7	version initiale			
2.	Les	modifications ont e	ntrainé l'annulation :			
		de la description,	pages :			
		des revendications	s , n^{os} :			
		des dessins,	feuilles :			
3.			a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées elà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après			
4.	Obs	servations complém	entaires, le cas échéant :			

Demande internationale n° PCT/FR99/01083

V. Déclaration motivée s lon l'articl 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inv ntiv et la possibilit d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté

Oui: Revendications

Non: Revendications 1-10

Activité inventive

Oui: Revendications

Non: Revendications 11-25

Possibilité d'application industrielle Oui : Revendications 1-25

Non: Revendications

2. Citations et explications

voir feuille séparée

VII. Irrégularités dans la demande internationale

Les irrégularités suivantes, concernant la forme ou le contenu de la demande internationale, ont été constatées :

voir feuille séparée

VIII. Observations relatives à la demande internationale

Les observations suivantes sont faites au sujet de la clarté des revendications, de la description et des dessins et de la question de savoir si les revendications se fondent entièrement sur la description :

voir feuille séparée

Un re-examen de la demande a mené au résultat suivant:

- 1. D'après la revendication 1 actuelle, trois types de dispositifs peuvent être considérés, à savoir:
- a) Deux éléments: Etant donné que la revendication 1 porte sur un dispositif de protection d'une aiguille qui ne comporte qu'une seule patte et qu'une seule came de liaison (voir fig. 1), celle-ci n'est pas claire en vertu de l'art. 6 PCT. En effet, un tel dispositif ne comporte aucun élément bloquant le manchon 10 en position distale afin d'éviter toute piqûre d'aiguille sur l'utilisateur. Dès lors, un tel dispositif ne peut pas être désigné "dispositif de protection d'une aiguille" car il ne résout pas le problème de protéger l'utilisateur.
- b) Trois éléments ou plus de quatre éléments: Dans la mesure où la revendication 1 porte sur un dispositif de protection comportant trois éléments ou plus de quatre éléments, par exemple deux pattes et une came ou une patte et deux cames ou plusieurs pattes et/ou plusieurs cames (voir les expressions "au moins une patte" et "au moins une came"), le dispositif ne fonctionnerait pas. De tels modes de réalisation n'ont pas été divulgués dans la demande et de ce fait ne sont pas supportés par la description. Pour cela, la revendication 1 ne remplit pas l'art. 6 PCT.
- c) Quatre éléments: Etant donné que la revendication 1 porte sur un mode de réalisation comportant deux pattes et deux cames de liaison, elle comporte automatiquement les caractéristiques de la revendication 4.

Un tel mode de réalisation n'est pas nouveau par rapport au document US-A-5 713 872 (D4) (voir les figures 2 à 7 et la description correspondante). De ce fait, l'objet des revendications 1 et 4 n'est pas nouveau au sens de l'art. 33(2) PCT.

- 2. Le même raisonnement s'applique aux revendications 2,3 et 5 à 10 (voir les figures 2 à 7 de D4 et en particulier le collier de blocage 18).
- 3. En ce qui concerne les revendications 11-25, il n'est pas possible de juger quelle combinaison spéciale de caractéristiques pourrait aboutir à une revendication indépendante remplissant les exigences de la PCT.

- 4. La revendication 1 aurait du être délimitée par rapport à D4 comme l'état de la technique le plus proche (règle 6.3 b)).
- 5. Par ailleurs, il n'est pas claire quel problème est résolu par les caractéristiques de la deuxième partie d'une nouvelle revendication 1 par rapport à D4 (règle 5.1 a) iii)).
- 6. La description n'est pas harmonisée avec des revendications remplissant les exigences de la PCT (règle 5.1 a) iii)).
- 7. D4 n'est pas indiqué dans la description (règle 5.1 a) ii)).

PCT TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire	(formulaire PCT/ISA/220)	mission du rapport de recherche internationale et, le cas échéant, le point 5 ci-après				
F.0657 PCT	A DONNER					
Demande internationale n°	Date du dépôt international(jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)				
PCT/FR 99/01083	07/05/1999	15/05/1998				
Déposant						
DEVICE RESEARCH & DEVELOP	MENT (DRD) et al.					
Le présent rapport de recherche internation déposant conformément à l'article 18. Une	onale, établi par l'administration chargée de la r e copie en est transmise au Bureau internationa	echerche internationale, est transmis au al.				
Ce rapport de recherche internationale co	morend ? feuilles.					
	d'une copie de chaque document relatif à l'état	de la technique qui y est cité.				
Base du rapport						
	recherche internationale a été effectuée sur la t posée, sauf indication contraire donnée sous le					
la recherche international	e a été effectuée sur la base d'une traduction d	e la demande internationale remise à l'administration.				
		uées dans la demande internationale (le cas échéant),				
1 —	effectuée sur la base du listage des séquences e internationale, sous forme écrite.	:				
		dinateur.				
	déposée avec la demande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur. remis ultérieurement à l'administration, sous forme écrite.					
remis ultérieurement à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur.						
La déclaration, selon laquelle le listage des séquences présenté par écrit et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la divulgation faite dans la demande telle que déposée, a été fournie.						
La déclaration, selon laqu	La déclaration, selon laquelle les informations enregistrées sous forme déchiffrable par ordinateur sont identiques à celles du listage des séquences présenté par écrit, a été fournie.					
2. Il a été estimé que certa	ines revendications ne pouvaient pas faire l	'objet d'une recherche (voir le cadre I).				
	l'invention (voir le cadre II).	•				
4. En ce qui concerne le titre,						
Ie texte est approuvé tel d	u'il a été rem is par le deposant					
Le texte a été établi par l'	administration et a la teneur suivante:					
5. En ce qui concerne l'abrégé,						
Ie texte est approuvé tel d	qu'il a été remis par le deposant					
		ormément à la règle 38.2b). Le déposant peut compter de la date d'expédition du présent rapport				
6. La figure des dessins à publier avec		1				
X suggérée par le déposan	t.	Aucune des figures				
parce que le déposant n'a	a pas suggéré de figure.	n'est à publier.				
parce que cette figure ca	ractérise mieux l'invention.					
L						

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEM. CIB 6 A61M5/32

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 6 A61M

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	EP 0 713 710 A (BECTON DICKINSON CO) 29 mai 1996 (1996-05-29) colonne 3, ligne 46 - ligne 49 colonne 5, ligne 15 - ligne 49; figures 1-5	1,7-10
Υ	1-5	2-5
Υ	EP 0 819 441 A (NIFCO INC) 21 janvier 1998 (1998-01-21) colonne 6, ligne 57 - colonne 7, ligne 4 colonne 9, ligne 9 - ligne 18; figures 9,10	2
Y	EP 0 344 606 A (HABLEY MEDICAL TECHNOLOGY CORP) 6 décembre 1989 (1989-12-06) page 5, ligne 12 - ligne 18; figure 5	3-5
A		10

Yoir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais	T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &" document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 22 juillet 1999	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 29/07/1999
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Sedy, R

HAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No

	OCUMENTS CONSIDERES CC. PERTINENTS	
ategorie °	Identification des documents cités, avec,le cas échéant, l'indicationdes passages pertinents	no. des revendications visées
1	EP 0 321 903 A (DOLGIN STUART M) 28 juin 1989 (1989-06-28) figures 2,3	1,4,10
1	US 5 743 888 A (MURRAY BRIAN S ET AL) 28 avril 1998 (1998-04-28) colonne 4, ligne 33 - ligne 42; figures 4A-4D	1,4
١	US 5 713 872 A (FEUERBORN ARTHUR MARK ET AL) 3 février 1998 (1998-02-03) figure 5	6,10
\	US 4 911 706 A (LEVITT MICHAEL D) 27 mars 1990 (1990-03-27) colonne 5, ligne 3 - ligne 12; figure 7	2
1	US 5 487 733 A (CAIZZA ET AL.) 30 janvier 1996 (1996-01-30) colonne 6, ligne 27 - ligne 67 figures 9-12	15
1	US 5 295 972 A (MISCHENKO) 22 mars 1994 (1994-03-22) colonne 8, ligne 46 - ligne 64 figures 22-26	15
-		
		+
		·

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
EP 0713710	Α	29-05-1996	BR 9505238 A CA 2161731 A JP 2739932 B JP 8206204 A SG 34309 A	16-09-1997 23-05-1996 15-04-1998 13-08-1996 06-12-1996
EP 0819441	Α	21-01-1998	NONE	
EP_0344606	A	06-12-1989	US 4935013 A CA 1329084 A DE 68911380 D DE 68911380 T JP 2026563 A	19-06-1990 03-05-1994 27-01-1994 14-04-1994 29-01-1990
EP 0321903	A	28-06-1989	US 4898589 A AU 2672888 A JP 2021876 A US 5047016 A US 5108379 A	06-02-1990 06-07-1989 24-01-1990 10-09-1991 28-04-1990
US 5743888	A	28-04-1998	NONE	
US 5713872	Α	03-02-1998	US 5591133 A	07-01-1997
US 4911706	Α	27-03-1990	NONE	
US 5487733	Α	30-01-1996	NONE	
US 5295972		22-03-1994	NONE .	

Translation

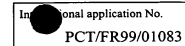


INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference F.0657 PCT FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of Preliminary Examination Report (Form PCT)					
International application No. PCT/FR99/01083	International filing date (da 07 May 1999 (07		Priority date (day/month/year) 15 May 1998 (15.05.98)		
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC A61M 5/32					
Applicant	CE RESEARCH & DEV	ELOPMENT	(DRD)		
This international preliminary exa Authority and is transmitted to the a This REPORT consists of a total of	applicant according to Article	36.	International Preliminary Examining		
This report is also accompa been amended and are the b (see Rule 70.16 and Section	nied by ANNEXES, i.e., shee pasis for this report and/or she n 607 of the Administrative In	ts of the descrip ets containing r structions under	otion, claims and/or drawings which have rectifications made before this Authority		
These annexes consist of a	total of sheets	•			
3. This report contains indications rela	_				
II Priority Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability					
I calcafornity of it		verty, mivemitve	step and mausural approaching		
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
VI Certain document	s cited				
VII Certain defects in	VII Certain defects in the international application				
VIII Certain observations on the international application					
Date of submission of the demand	Dat	of completion	of this report		
24 November 1999 (24	.11.99)	07	August 2000 (07.08.2000)		
Name and mailing address of the IPEA/EP	Aut	norized officer			
Facsimile No.	Tel	phone No.			

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT



1. This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an in under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amendmentally filed and are not annexed to the report since they do not contain amendmentally filed.	nvitation ents.):
the international application as originally filed.	
the description, pages1-15, as originally filed,	
pages, filed with the demand,	
pages, filed with the letter of	,
pages, filed with the letter of	·
the claims, Nos. 1-25, as originally filed,	
Nos, as amended under Article 19,	
Nos, filed with the demand,	
Nos, filed with the letter of	,
Nos, filed with the letter of	
the drawings, sheets/fig1/7-7/7, as originally filed,	
the drawings, sheets/fig, as originally filed, sheets/fig, filed with the demand,	
sheets/fig, filed with the letter of	,
sheets/fig, filed with the letter of	
2. The amendments have resulted in the cancellation of:	
the description, pages	
the claims, Nos.	
the drawings, sheets/fig	
This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)). 4. Additional observations, if necessary:	1
·	
J.	

INTERNATIONAL PRELIMINATION REPORT

Internati	onal	application No.
PO	FR	99/01083

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			·
	Novelty (N)	Claims		YES
		Claims	1-10	NO NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
	,	Claims	11-25	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-25	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

See separate sheet.

VII. Certain defects in the international application										
The following defects in the form or contents of the international application have been noted:										
S	See	separate	sheet.							
									,	

Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: Separate sheet

A re-examination of the application has produced the following result:

- 1. According to the current Claim 1, three types of devices may be considered, i.e.:
- a) Two elements: Given that Claim 1 relates to a device for protecting a needle which comprises only one tab and only one linking cam (see Figure 1), said claim is unclear (PCT Article 6). Such a device does not contain any element blocking the sleeve 10 in distal position in order to avoid a user being pricked by a needle. Such a device cannot therefore be called a "needle-protection device", since it does not solve the problem of protecting the user.
- b) Three or more than four elements: Insofar as Claim 1 relates to a protection device comprising three or more than four elements, for example two tabs and a cam, a tab and two cams, or several tabs and/or several cams (see the expressions "at least one tab" and "at least one cam"), said device would not function. Such embodiments have not been disclosed in the application and are not therefore supported by the description. For that reason, Claim 1 does not meet the requirements of PCT Article 6.
- c) Four elements: Given that Claim 1 relates to an embodiment comprising two tabs and two linking cams, it automatically comprises the features of Claim 4.

Such an embodiment is not novel over document US-A-5 713

INTERNATIONAL PRELIMINARY EX



Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: Separate sheet

872 (D4) (see Figures 2 to 7 and the corresponding description). The subject matter of Claims 1 and 4 is not therefore novel (PCT Article 33(2)).

- 2. The same reasoning applies to Claims 2, 3 and 5 to 10 (see Figures 2 to 7 of D4 and, in particular, the blocking ring 18).
- 3. As regards Claims 11 to 25, it is not possible to assess which special combination of features could lead to an independent claim satisfying the requirements of the PCT.
- 4. Claim 1 should have been delimited in relation to D4 as the closest prior art (PCT Rule 6.3(b)).
- 5. Furthermore, it is unclear what problem is solved by the features of the second part of a novel Claim 1 in relation to D4 (PCT Rule 5.1(a)(iii)).
- 6. The description has not been brought into line with claims satisfying the requirements of PCT Rule 5.1(a)(iii).
- 7. D4 is not outlined in the description (PCT Rule 5.1(a)(ii)).